## SEQUENCE LISTING

-1	10>	FARESE.	ROBERT

TERASAWA, YUKO

TRABER, MARET

- <120> ALPHA-TOCOPHEROL TRANSFER PROTEIN KNOCKOUT ANIMALS
- <130> 407T-927110US
- <150> US 60/245,302
- <151> 2000-11-02
- <160> 5
- <170> PatentIn version 3.0
- <210> 1
- <211> 23
- <212> DNA
- <213> Artificial
- <220>
- <223> PCR primer
- <400> 1

agccagaggc agacacattt agg

- <210> 2
- <211> 25

23

<212>	DNA	
<213>	Artificial	
<220>		
<223>	PCR primer	
<400> gctttg	2 raatt ctatactgag gaagg	25
<210>	3	
<211>	23	
<212>	DNA	
<213>	Artificial	
<220>		
<223>	PCR priner	
<400>	3 gtgcg tggggcggcg tcc	23
cgage	gcgcg	
<210>	4	
<211>	- 22	
<212>	DNA	
<213>	Artificial	
<220	>	
<223	> PCR primer	
<400 ctgt	> 4 ttccca accaatggcc cc	22
<210	> 5	
<211	> 24	
<212	> DNA	

<213>	Art	4 .	F-	: ~	. :	cs 7	
< >	ATT	1	Г	1. C	1	ći⊥	

<220>

<223> PCR primer

<400> 5 cattcaggct gcgcaactgt tggg

24